

苏州大学医学部儿科临床医学院研究生导师简介

姓名：潘健	性别：男	出生年月：1982-07	
导师类别：学术学位硕导		职称：研究员	
所在学科专业	儿科学-血液肿瘤		
主要研究方向	儿童血液肿瘤基础与临床研究		
	儿童常见实体肿瘤基础与临床研究		
个人简历	<p>(1) 受教育经历</p> <p>2017-07-2018-08 美国西德赛纳医学中心，访问学者</p> <p>2005/09-2010/06 北京协和医学院肿瘤研究所，分子肿瘤学国家重点实验室，博士</p> <p>2001/09-2005/06 南京大学，生命科学院，学士</p> <p>(2) 工作经历</p> <p>2016-11-至今，苏州大学儿科临床研究院，办公室主任</p> <p>2013/10-2016-11，苏州大学附属儿童医院，中心实验室副主任</p> <p>2013/10-至今，苏州大学附属儿童医院儿科研究所，副研究员</p> <p>2010/07-2013/10，苏州大学附属儿童医院儿科研究所，助理研究员</p>		
社会任职	<p>全国干扰素及细胞因子专业委员会委员</p> <p>中华医学会儿科学分会科学研究委员会委员</p> <p>江苏省免疫学会青年委员会常务委员</p> <p>Savvy Publishers -Journal of hematology research, associate editor (副主编)</p>		
学术成果	<p>主要从事儿童急性白血病的基础与临床研究。作为一名在本地成长的科研人员，主要的研究工作全部是在国内开展完成。近年作为第一或通讯作者在 Gut, Journal of hematology & oncology, J Exp Clin Cancer Res, Journal of translational medicine 等本领域重要的 SCI 期刊发表论文 30 多篇，总影响因子 120 多分。已经申请获得多项国家和省级课题，承担国家自然科学基金青年项目一项，面上项目两项，江苏省自然科学基金面上项目两项，江苏省</p>		

	社会发展重点项目一项。
获奖情况	近年申请获得教育部科技进步一等奖（第二完成人），江苏省科技进步二等奖 1 项（第二完成人），江苏省医学科技奖一等奖 1 项（第五完成人）和三等奖 1 项（第五完成人），苏州市科技进步二等奖 1 项（第一完成人），苏州市科技进步三等奖 1 项（第一完成人）。现为江苏省卫计委医学重点人才 A 类（2016 年入选），江苏省第五期“333 高层次人才培养工程”第三层次人才（2016 年入选），第十三批“六大人才高峰”高层次人才 C 类（2016 年入选），姑苏卫生重点人才（2015 年入选），侯云德院士杰出青年论文奖二等奖（2016 年入选）。
在研项目	<ol style="list-style-type: none"> 1. 国家自然科学基金一面上项目，项目编号：81770145 “靶向抑制 PAK4-KIF20A-GATA4 分子轴重启 AML 细胞衰老的作用和机制研究”项目起止年月：2018 年至 2021 年，国拨经费 66 万，项目负责人。 2. 江苏省社会发展重点项目，项目编号：BE2017658“儿童急性髓细胞白血病耐药复发预警体系的建立和应用”项目起止年月：2017 年至 2020 年，省拨经费 40 万，项目负责人。 3. 国家自然科学基金一面上项目，项目编号 81770145-靶向抑制 PAK4-KIF20A-GATA4 分子轴重启 AML 细胞衰老的作用和机制，研究起止时间：2018 年 01 月至 2021 年 12 月，项目负责人正在进行。
联系方式	<p>联系地址：苏州市工业园区钟南街 92 号苏州大学附属儿童医院门诊 4 楼</p> <p>联系电话：0512-80691508</p> <p>邮箱：panjian2008@163.com</p>